

INFORMATOR WYDZIAŁOWY

Wydział Matematyki i Informatyki UAM, ul. Umultowska 87, 61-614 Poznań

październik 2018

„INFORMATOR WYDZIAŁOWY” SKOŃCZYŁ 25 LAT!

★ ★ ★ ★ ★

Na odbywającym się w Warszawie w dniach 10–12.07.2018 II Kongresie Statystyki Polskiej prof. dr hab. Mirosław Krzyśko otrzymał medal im. Jerzego Splawy-Neymana przyznany przez Kapitułę Polskiego Towarzystwa Statystycznego.

★ ★ ★ ★ ★

Prof. dr hab. Roman Murawski (Zakład Logiki Matematycznej) został wybrany w poczet członków Academia Europaea.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 15.06.2018 odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgra Tadeusza Chawziuka, słuchacza Studium Doktoranckiego przy naszym wydziale. Tytuł rozprawy brzmiał „Composition and multiplication operators between distinct Orlicz spaces”. Jej promotorem był prof. dr hab. Henryk Hudzik, a recenzentami byli prof. dr hab. Janusz Matkowski (Uniwersytet Zielonogórski) i prof. dr hab. Grzegorz Lewicki (Uniwersytet Jagielloński). W wyniku obrony komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie mgrowi T. Chawziukowi stopnia naukowego doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 28.06.2018 odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Katarzyny Taczały, słuchaczki Studium Doktoranckiego przy naszym wydziale. Tytuł rozprawy brzmiał „Ramsey properties of the linear equations”. Jej promotorem był prof. dr hab. Tomasz Schoen, a recenzentami byli dr hab. Maciej Ulas (Uniwersytet Jagielloński) i prof. UW dr hab. Mariusz Skalba (Uniwersytet Warszawski). W wyniku obrony komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie mgr K. Taczale stopnia naukowego doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 3.07.2018 odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgra Adama Nawrockiego, słuchacza Studium Doktoranckiego przy naszym wydziale. Tytuł rozprawy brzmiał „O pewnych uogólnieniach funkcji prawie okresowych i ich zastosowaniach”. Jej promotorem był prof. UAM dr hab. Dariusz Bugajewski, a recenzentami byli prof. dr hab. Andrzej Fryszkowski (Politechnika Warszawska) i prof. dr hab. Wojciech Kryszewski (Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń). W wyniku obrony komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie mgrowi A. Nawrockiemu stopnia naukowego doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 6.09.2018 odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Lidii Typańskiej, słuchaczki Studium Doktoranckiego przy naszym wydziale. Tytuł rozprawy brzmiał „Krata rozszerzeń logiki relewantnej E ”. Jej promotorem był prof. dr hab. Kazimierz Świrydowicz, a recenzentami byli prof. UO dr hab. Piotr Wojtylak (Uniwersytet Opolski) i dr hab. Tomasz Połacik (Uniwersytet Śląski, Katowice). W wyniku obrony komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie mgr L. Typańskiej stopnia naukowego doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 1.10.2018 w związku z 25-leciem naszego wydziału odbył się w Sali Białej Poznańskiego Bazaru raut. Obecne były na nim władze rektorskie UAM z JM Rektorem prof. UAM dr hab. Andrzejem Lesickim na czele oraz prorektorzy. W czasie spotkania zaprezentowano historię matematyki na uniwersytecie w Poznaniu oraz wręczono nagrody JM Rektora i Dziekana wydziału. Wręczono także okolicznościowe medale byłym dziekanom naszego wydziału: prof. drowi hab. Michałowi Karońskiemu, prof. UAM drowi hab. Zbigniewowi Palce oraz prof. UAM drowi hab. Markowi Nawrockiemu.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 2.10.2018 odbyła się wydziałowa inauguracja roku akademickiego 2018/2019. Dziekan i prodziekani przedstawili sprawozdanie za ubiegły rok akademicki oraz plany na nowy rok. Plany te zdominowane zostały przez problemy związane z wprowadzaniem w życie przepisów nowej ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” zwanej Ustawą 2.0.

★ ★ ★ ★ ★

Dr Maciej Dołęga otrzymał indywidualną nagrodę specjalną I stopnia dla nauczycieli akademickich legitymujących się najwyższym wskaźnikiem efektywności w publikowaniu wysoko punktowanych prac naukowych w roku 2017.

★ ★ ★ ★ ★

JM Rektor UAM przyznał nagrody następującym pracownikom naukowym wydziału:

- prof. dr hab. Jerzy Kąkol (nagroda I stopnia),
- prof. dr hab. Mieczysław Mastyło (nagroda I stopnia),
- prof. dr hab. Andrzej Ruciński (nagroda I stopnia),
- dr hab. Małgorzata Bednarska-Bzdęga (nagroda II stopnia),
- dr hab. Janusz Migda (nagroda II stopnia),
- dr hab. Łukasz Pańkowski (nagroda II stopnia),
- dr hab. Krzysztof Piszczek (nagroda II stopnia),
- dr hab. Aneta Sikorska-Nowak (nagroda II stopnia),
- dr Radosław Szwedek (nagroda III stopnia),
- dr hab. Aldona Dutkiewicz (nagroda dydaktyczna),
- dr hab. Michał Jasiczak (nagroda dydaktyczna),
- dr Edyta Juskowiak (nagrody dydaktyczna).

★ ★ ★ ★ ★

JM Rektor UAM przyznał także nagrody pracownikom wydziału nie będącym nauczycielami akademickimi. Nagrody otrzymali:

- mgr Magdalena Marcinkowska-Gałązkiewicz (nagroda II stopnia),
- mgr Renata Myl (nagroda III stopnia),
- mgr Maciej Prill (nagroda III stopnia),

- mgr Ewa Siekierska (nagroda III stopnia).

★ ★ ★ ★ ★

JM Rektor UAM przyznał też stypendia naukowe następującym pracownikom wydziału:

- prof. dr hab. Tomasz Kubiak,
- prof. dr hab. Andrzej Ruciński,
- prof. dr hab. Leszek Skrzypczak,
- dr Joanna Polcyn-Lewandowska,
- dr Łukasz Smaga.

★ ★ ★ ★ ★

Nagrody Dziekana otrzymali: dr Magdalena Adamczak, dr Dorota Blinkiewicz, dr Zbigniew Błaszczyk, dr Roman Czarnowski, dr Aldona Dutkiewicz, dr Jolanta Grala-Michalak, dr hab. Michał Jasiczak, dr Edyta Juskowiak, prof. UAM dr hab. Maciej Kandulski, prof. UAM dr hab. Andrzej Sołtysiak, prof. UAM dr hab. Jerzy Szymański, prof. UAM dr hab. Marek Wisła, prof. dr hab. Witold Wnuk, mgr Izabela Krupińska, mgr Marta Kłobukowska, mgr Monika Budzyńska, Elżbieta Dąbrowska-Kąkol, Maria Gajda, mgr Zdzisława Gierszal, mgr Justyna Głanowska, inż. Danuta Janicka, mgr Wojciech Obarski, mgr Magdalena Pakulska, mgr Olga Pawlak, mgr Tomasz Piłka, mgr Olawa Promińska, mgr Teresa Nowak, lic. Elżbieta Skrzypczak, mgr Magdalena Stachowiak, Maria Staszaków, mgr Barbara Tracz, mgr Maria Wisła, Jagienka Wojtkowiak-Jindra, mgr Tomasz Zaworski.

★ ★ ★ ★ ★

Laureatem konkursu „Praeceptor Laureatus” z naszego wydziału został w tym roku dr inż. Michał Ren (Zakład Teorii Algorytmów i Bezpieczeństwa Danych). Laureaci tej nagrody są wyłaniani w drodze głosowania na jednego z dwunastu wykładowców z każdego wydziału, którzy osiągają najwyższe oceny w ankietach studenckich.

★ ★ ★ ★ ★

Na studia doktoranckie w trybie stacjonarnym w roku akademickim 2018/2019 przyjęci zostali:

- mgr Dawid Jurkiewicz – opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Krzysztof Jassem (Zakład Przetwarzania Języka Naturalnego),
- mgr Andrzej Kokosza – opiekun naukowy: dr hab. Krzysztof Dyczkowski/dr W. Pałubicki (Zakład Metod Przetwarzania Informacji Nieprecyzyjnej),
- mgr Karol Popiołek – opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. J. Szymański (Zakład Teorii Algorytmów i Bezpieczeństwa Danych),
- mgr Andrzej Rumiński – opiekun naukowy: dr hab. Michał Hanćkowiak (Zakład Teorii Algorytmów i Bezpieczeństwa Danych).

★ ★ ★ ★ ★

Suchaczami stacjonarnymi Studium Doktoranckiego „Doktoraty wdrożeniowe” zostali:

- mgr Karol Kaczmarek – opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Krzysztof Jassem (Zakład Przetwarzania Języka Naturalnego),
- mgr Piotr Padykuła – opiekun naukowy: dr hab. Tomasz Górecki (Zakład Rachunku Podobieństwa i Statystyki Matematycznej),
- mgr Jakub Pokrywka – opiekun naukowy: dr hab. Krzysztof Dyczkowski (Zakład Metod Przetwarzania Informacji Nieprecyzyjnej),
- mgr Marcin Sikora – opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Krzysztof Jassem (Zakład Przetwarzania Języka Naturalnego),
- mgr Tomasz Ziętkiewicz – opiekun naukowy: dr hab. Jacek Marciniak (Zakład Zakład Lingwistyki Informatycznej i Sztucznej Inteligencji).

★ ★ ★ ★ ★

Na studia doktoranckie w trybie zaocznym przyjęty został mgr Robert Kollasa – opiekun naukowy: dr hab. Jerzy Grzybowski (Zakład Optymalizacji i Sterowania).

★ ★ ★ ★ ★

Na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 28.09.2018 zaopiniowano pozytywnie wniosek Wydziału Biologii o nadanie tytułu *doctora honoris causa* UAM prof. Reinhardowi Lührmannowi.

* * * * *

Rada Wydziału za posiedzeniu w dniu 28.09.2018 zaopiniowała pozytywnie wnioski o urlopy dla następujących pracowników:

- prof. dr hab. Andrzej Ruciński — urlop płatny siódemkowy w semestrze letnim roku akad. 2018/2019,
- dr Wojciech Politarczyk — urlop bezpłatny w roku akad. 2018/2019,
- dr Marek Kaluba — urlop naukowy płatny od 25.11.2018 do 16.01.2019.

* * * * *

Rada zaopiniowała pozytywnie wnioski za zatrudnienie na części etatu następujących osób:

- prof. dr hab. Ryszard Urbański – 1/3 etatu od 01.01.2019,
- mgr Katarzyna Waszak – 1/2 etatu starszego wykładowcy w roku akademickim 2018/2019.

* * * * *

Rada Wydziału zaopiniowała pozytywnie wnioski doktorantów mgra Jędrzeja Garnka i mgra Bartłomieja Przybylskiego o przyznanie Stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia na rok akademicki 2018/2019.

* * * * *

Rada Wydziału zaopiniowała pozytywnie następujące kandydatury do Stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla studentów:

- Grzegorz Adamski – matematyka II rok studiów magisterskich,
- Katarzyna Błachnia – matematyka II rok studiów magisterskich,
- Mieczysław Krawiarz – matematyka I rok studiów magisterskich,

- Robert Kwieciński – matematyka II rok studiów magisterskich,
- Karolina Surma – matematyka II rok studiów magisterskich,
- Wojciech Wawrów – matematyka III rok studiów licencjackich.

* * * * *

Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 28.09.2018 upoważniła pana Łukasza Limanowskiego (Roche) do prowadzenia zajęć na studiach podyplomowych „Przetwarzanie danych – BIG DATA”.

* * * * *

W dniu 28.09.2018, w przerwie między częścią ogólną i częścią naukową posiedzenia Rady Wydziału, odbył się wykład przedhabilitacyjny dra Tomasza Jędrzejaka (Instytut Matematyki Uniwersytetu Szczecińskiego). Tytuł wykładu brzmiał „Część torsyjna grupy Mordella-Weila jakobianów krzywych hiper- i supereliptycznych”.

* * * * *

Rada Wydziału zaopiniowała pozytywnie sprawę wszczęcia postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora prof. UwB dr hab. Ewie Schmeidel (Uniwersytet w Białymstoku). Rada zaproponowała także następujące osoby do komisji: prof. dr hab. Witold Wnuk – przewodniczący, prof. dr hab. Leszek Skrzypczak – zastępca przewodniczącego, prof. dr hab. Ryszard Doman, prof. dr hab. Jerzy Kąkol, prof. dr hab. Waclaw Marzantowicz, prof. dr hab. Mieczysław Mastyło.

* * * * *

Rada Wydziału nadała w dniu 28.09.2018 stopień doktora habilitowanego nauk matematycznych dr Monice Pilśniak (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie).

* * * * *

Na posiedzeniu w dniu 28.09.2018 Rada Wydziału wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dra Tomasza Jędrzejaka (Instytut Matematyki Uniwersytetu Szczecińskiego). Tytuł osiągnięcia habilitacyjnego brzmi: „Część torsyjna grupy Mordella-Weila jakobianów krzywych

hiper- i supereliptycznych”. Zaproponowano też następujących członków komisji habilitacyjnej:

- sekretarz – dr hab. Łukasz Pańkowski,
- recenzent – prof. UW dr hab. Mariusz Skałba (Uniwersytet Warszawski),
- członek – prof. dr hab. Tomasz Schoen.

★ ★ ★ ★ ★

Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 28.09.2018 nadała stopień doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki następującym osobom: mgrowi Tadeuszowi Chawziukowi, mgr Katarzynie Taczale, mgrowi Adamowi Nawrockiemu i mgr Lidii Typańskiej.

★ ★ ★ ★ ★

Rada Wydziału powołała w dniu 28.09.2018 następujące komisje egzaminacyjne w przewodzie doktorskim mgra Marcina Żurowskiego:

- komisja egzaminacyjna z dyscypliny podstawowej (informatyka – teoria algorytmów): przewodniczący – prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński, zastępca przewodniczącego – prof. UAM dr hab. Zbigniew Palka, egzaminator – prof. UAM dr hab. Krzysztof Jassem, egzaminator – prof. UAM dr hab. Jerzy Szymański, promotor – prof. UAM dr hab. Stanisław Gawiejnowicz.
- komisja egzaminacyjna z dyscypliny dodatkowej (historia – historia matematyki): przewodniczący – prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński, promotor – prof. UAM dr hab. Stanisław Gawiejnowicz, egzaminator – prof. dr hab. Roman Murawski,
- komisja egzaminacyjna z języka obcego (język angielski): przewodniczący prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński, promotor – prof. UAM dr hab. Stanisław Gawiejnowicz, egzaminator – mgr Katarzyna Radke.

★ ★ ★ ★ ★

W okresie letnim odbyły się następujące konferencje naukowe (współ)organizowane przez nasz wydział:

- *Hamburg-Berlin-Poznań Seminar*, maj 2018, Poznań/Berlin, organizator ze strony wydziału: prof. dr hab. Jerzy Jaworski,
- *The Second International Workshop on Dynamic Scheduling Problems*, 26–28.06.2018, UAM, organizator ze strony wydziału: prof. UAM dr hab Stanisław Gawiejnowicz,
- *Paweł Domański Memorial Conference*, 1–7.07.2018, Ośrodek IM PAN Będlewo, organizatorzy ze strony wydziału: dr Tomasz Ciaś, mgr Anna Golińska, dr Michał Goliński, dr hab. Krzysztof Piszczek, dr Adam Przystacki, dr Maria Trybuła,
- *Glances@Manifolds 2018*, 2–6.07.2018, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, organizatorzy ze strony wydziału: prof. dr hab. Krzysztof Pawłowski, dr Marek Kaluba,
- *Function Spaces 12*, 9–14.07.2018, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, organizator ze strony wydziału: prof. UAM dr hab. Marek Wiśła,
- *LinStat 2018*, 20–24.08.2018, Ośrodek IM PAN Będlewo, organizator ze strony wydziału: prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński,
- *Arithmetic Methods in Mathematical Physics and Biology*, 5–11.08.2018, Ośrodek IM PAN Będlewo, organizator ze strony wydziału: prof. dr hab. Grzegorz Banaszak,
- *Arithmetic Algebraic Geometry. Conference in Honor of the 60th Birthday of Grzegorz Banaszak*, 26.08–1.09.2018, UAM, organizatorzy ze strony wydziału: dr Stefan Barańczuk, dr Dorota Blinkiewicz, dr Piotr Rzonsowski,
- *Federated Conference on Computer Science and Information System*, 9-12.09.2018, Poznań, organizator ze strony wydziału: prof. UAM dr hab. Krzysztof Jassem.
- *48 Międzynarodowe Colloquium Biometryczne dedykowane prof. Tadeuszowi Celińskiemu z okazji 90-lecia urodzin oraz VI Polsko-Portugalskie Warsztaty z Biometrii*, 9–13.09.2018, Szamotuły,
- *7th Polish Combinatorial Conference*, 24–28.09.2018, Ośrodek IM PAN Będlewo, organizator ze strony wydziału: prof. dr hab. Jerzy Jaworski,

- *VII Kongres Młodych Matematyków Polskich*, 20–23.09.2018, UMCS Lublin.

W dniach 19–20.10.2018 odbędzie się na naszym wydziale *VI Konferencja „Filozofia Matematyki i Informatyki”*, organizatorzy ze strony wydziału: prof. dr hab. Roman Murawski i dr Izabela Bondecka-Krzykowska.

★ ★ ★ ★ ★

W ramach tegorocznej rekrutacji przyjęto na I rok studiów stacjonarnych I stopnia:

- na kierunek matematyka – 111 osób,
- na kierunek informatyka – 206 osób,
- na kierunek informatyka, studia angielskojęzyczne – 23 osoby,
- na kierunek nauczanie matematyki i informatyki – 57 osób.

Na studia stacjonarne II stopnia przyjęto:

- na kierunek matematyka – 26 osób,
- na kierunek nauczanie matematyki i informatyki – 18 osób,
- na kierunek analiza i przetwarzanie danych – 44 osoby.

Na studia niestacjonarne I stopnia przyjęto:

- kierunek matematyka – 38 osób,
- na kierunek informatyka – 154 osoby.

Na studia niestacjonarne II stopnia przyjęto:

- matematyka, studia anglojęzyczne – 3 osoby,
- na kierunek analiza i przetwarzanie danych – 33 osoby.

★ ★ ★ ★ ★

Dr Maciej Dołęga z naszego Wydziału znalazł się w gronie 181 wybitnych młodych naukowców – laureatów XII edycji konkursu o stypendia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Stypendium w wysokości 5.390 zł miesięcznie

przez okres 3 lat przyznawane jest wybitnym młodym naukowcom prowadzącym wysokiej jakości badania i cieszącym się imponującym dorobkiem naukowym.

* * * * *

W dniu 27.09.2018 odbyła się na naszym wydziale trzecia edycja *Festiwalu Matematyki*. Organizatorami tego wydarzenia byli: nasz wydział oraz Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Matematycznego. Prelegentami festiwalu byli pracownicy, doktoranci oraz studenci naszego wydziału oraz innych polskich uczelni, a także redaktorzy czasopisma *Delta*. W festiwalu brali udział uczniowie i nauczyciele szkół ponadpodstawowych oraz ostatnich klas wygaszanych gimnazjów z całej Wielkopolski. W ramach wydarzenia odbyły się wykłady, warsztaty oraz prezentacje studenckich kół naukowych naszego wydziału. Tematem przewodnim tegorocznej edycji festiwalu była geometria.

Tegoroczne wydarzenie było szczególne ze względu na organizację w ramach festiwalu Finału 40. Konkursu Prac Uczniowskich z Matematyki im. Pawła Domańskiego. Konkurs organizowany przez Polskie Towarzystwo Matematyczne i redakcję *Delty* skierowany jest do młodych ludzi zainteresowanych matematyką. Laureatem pierwszego konkursu był prof. dr hab. Paweł Domański, wieloletni pracownik naszego wydziału.

Nasz wydział miał zaszczyt gościć finalistów, autorów najlepszych prac w tym konkursie. Finałowe prace przedstawione zostały przez następujących młodych matematyków:

- Stanisław Hauke, „Czworokąty bliźniacze” (XIV LO im. Stanisława Staszica w Warszawie, opiekun Waldemar Pompe),
- Filip Rękawek, „O trójkątach kappa i ich własnościach” (Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. C.K. Norwida w Garwolinie, opiekun Michał Szurek),
- Paweł Sawicki, „Hexapawn wydłużony” (III LO w Gdyni im. Marynarki Wojennej RP, opiekun Wojciech Tomalczyk),
- Jakub Szulc, „O wielomianach symetrycznych” (Zespół Szkół Uniwersytetu Mikołaja Kopernika Gimnazjum i Liceum Akademickie, opiekun Daniel Strzelecki),

- Mariusz Trela, „Kolorowanie prostych w |F2p” (V LO w Krakowie, opiekun Dominik Burek).

Program oraz szczegóły dotyczące Festiwalu Matematyki dostępne są na stronie <https://festmat.wmi.amu.edu.pl/>

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 28.09.2018 odbyła się (także na naszym wydziale) Noc Naukowców. W tym samym czasie, w całej Europie odbywały się imprezy popularno-naukowe i rozrywkowe. Ich celem było zbliżenie naukowców i społeczeństwa, stworzenie okazji do spotkania, poznania się i wspólnych działań. W aktywną organizację tego ogromnego przedsięwzięcia włączyli się licznie pracownicy wydziału, zarówno naukowci, jak i dydaktyczni, doktoranci, studenci, pracownicy biblioteki oraz administracji.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 13.10.2018 w ZSS nr 1 STO w Poznaniu, ul. Grunwaldzka 154 odbyło się seminarium dla nauczycieli matematyki oraz przedmiotów przyrodniczych na temat „Surface and deep approach in the classroom” (Powierzchnowe i głębokie nauczanie i uczenie się), które poprowadził Lambrecht Spijkerboer, holenderski trener nauczycieli matematyki. Organizatorami byli: nasz wydział oraz Zespół Szkół Społecznych nr 1 im. św. Urszuli Ledóchowskiej w Poznaniu STO. Szczegółowe informacje dotyczące wydarzenia dostępne są na stronie <https://seminarium-sto.wmi.amu.edu.pl/>

★ ★ ★ ★ ★

Cytat

[...] *Postęp w matematyce dokonuje się najczęściej za sprawą tych, którzy wyróżniają się intuicją, nie zaś dzięki rygorystycznym metodom dowodzenia.*

Felix Klein

★ ★ ★ ★ ★

Gośćmi wydziału w okresie od lipca do września br. byli:

- 1-7.07.2018 – Enrique Jorda, Hiszpania, Walencja, Universitat Politècnica de Valencia (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Karl-Goswin Grosse-Erdmann, Belgia, Mons, Université de Mons-Hainaut (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Andreas Defant, Niemcy, Oldenburg, University of Oldenburg (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Thomas Kalmes, Niemcy, Chemnitz, Technische Universität Chemnitz (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-8.07.2018 – Manuel Lopez Pellicer, Hiszpania, Walencja, Universitat Politècnica de València (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Mikael Lindström, Finlandia, Turku, Åbo Akademi University (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Jochen Wengenroth, Niemcy, Trier, Universität Trier (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Quentin Menet, Francja, Lens, Université d'Artois (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
- 1-7.07.2018 – Dietmar Vogt, Niemcy, Wuppertal, Bergische Universität Wuppertal (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
-) 1-7.07.2018 – Werner Ricker, Niemcy, Eichstätt, Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
-) 1-7.07.2018 – Michael Langenbruch, Niemcy, Oldenburg, University of Oldenburg (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
-) 1-7.07.2018 – José Bonet, Hiszpania, Walencja, Universitat Politècnica de València (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
-) 1-8.07.2018 – Pablo José Gerlach Mena, Hiszpania, Sewilla, Universidad de Sevilla (opiekun: dr hab. Krzysztof Piszczek),
-) 2-5.07.2018 – Martin Frankland, Niemcy, Osnabrück, Universität Osnabrück (opiekun: dr José G. Carrasquel Vera),

-) 13.07.-14.08.2018 – Yunan Cui, Chiny, Harbin, Harbin University of Science and Technology (opiekun: dr Radosław Kaczmarek, prof. UAM dr hab. Marek Wisła i dr hab. Paweł Foralewski),
- 13-19.07.2018 – Jarno Talponen, Finlandia, Joensuu, University of Eastern Finland (opiekun: dr Radosław Kaczmarek),
- 14-24.07.2018 – Eduardo B. Silva, Brazylia, Maringa, Universidade Estadual de Maringa (opiekun: prof. dr hab. Mieczysław Mastysłó),
- 15-22.07.2018 – Enrique A. Sánchez Pérez, Hiszpania, Walencja, Universitat Politecnica de Valencia (opiekun: dr Radosław Szwedek),
- 6–12.08.2018 – Matas Sileikis, Czechy, Praga, Czeska Akademia Nauk (opiekun: prof. dr hab. Andrzej Ruciński),
- 8–13.09.2018 – Roussanka Loukanova, Szwecja, Sztokholm, Stockholm University (opiekun: prof. dr hab. Wojciech Buszkowski),
- 9–13.09.2018 – Teresa A. Oliveira, Portugalia, Lizbona, Universidade Aberta (opiekun: prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński),
- 9–13.09.2018 – Amilcar Oliveira, Portugalia, Lizbona, Universidade Aberta (opiekun: prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński),
- 10–15.09.2018 – Alexander Meskhi, Gruzja, Tbilisi, Andrea Razmadze Mathematical Institute z I. Javakhishvili Tbilisi State University (opiekun: prof. dr hab. Mieczysław Mastysłó),
- 12–23.09.2018 – Nina Kamcev, Szwajcaria, Zurych, Swiss Federal Institute of Technology (opiekun: dr Sylwia Antoniuk),
- 17–21.09.2018 – Lucile Vandembroucq, Portugalia, Braga, Universidade do Minho (opiekun: dr José G. Carrasquel Vera),
- 20–24.08.2018 – Thomas Mathew, USA, Baltimore, University of Maryland Baltimore County (opiekun: prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński),
- 21–28.09.2018 – Gregory Lupton, Stany Zjednoczone, Cleveland, Cleveland State University (opiekun: dr Jose Carrasquel),
- 22–25.09.2018 – Ai Guan, Anglia, Lancaster, Lancaster University (opiekun: dr Jose Carrasquel),

- 22–23.09.2018 – Penny Haxell, Kanada, Waterloo, University of Waterloo (opiekun: prof. dr hab. Tomasz Łuczak),
- 29.09–03.10.2018 – Christian Reiher, Niemcy, Hamburg, University of Hamburg (opiekun: dr Joanna Polcyn-Lewandowska),
- 30.09–06.10.2018 – Enrique A. Sanchez Perez, Hiszpania, Walencja, Universidad Politecnica de Valencia (opiekun: prof. dr hab. Mieczysław Mastyło),
- 30.09–06.10.2018 – Simon Reinwand, Niemcy, Würzburg, University Würzburg (opiekun: dr Piotr Kasprzak).

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 17.07.2018 wykład wydziałowy pt. „Function space norms defined by ordinary differential equations” wygłosił prof. Jarno Talponena (Department of Physics and Mathematics, University of Eastern Finland, Joensuu, Finlandia).

★ ★ ★ ★ ★

W miesiącu lipcu br. odbyły się następujące wyjazdy naukowe pracowników wydziału:

- 1-7.07.2018 – prof. dr hab. Andrzej Ruciński, Węgry i Litwa, Budapeszt i Wilno, Renyi Institute i Vilnius University – konferencje: *Building Bridges II* oraz *12th International Vilnius Conference on Probability Theory and Mathematical Statistics*,
- 1–7.07.2018 – prof. dr hab. Michał Karoński, Węgry i Litwa, Budapeszt i Wilno, Renyi Institute i Vilnius University – konferencje: *Building Bridges II* oraz *12th International Vilnius Conference on Probability Theory and Mathematical Statistics*,
- 1–23.07.2018 – mgr Adam Burchardt, USA, Hanover, Dartmouth College – konferencja *FPSAC 2018* i współpraca naukowa,
- 1–7.07.2018 – dr Katarzyna Rybarczyk-Krzywdzińska, Litwa, Wilno, Vilnius University – *12th International Vilnius Conference on Probability Theory and Mathematical Statistics*,

- 3–7.07.2018 – mgr Paweł Piasecki, Niemcy, Paderborn, Uniwersytet w Paderborn – konferencja,
- 8–10.07.2018 – prof. dr hab. Wojciech Gajda, Niemcy, Heidelberg, Uniwersytet w Heidelbergu – *Workshop on Galois Representations*,
- 9–13.07.2018 – prof. dr hab. Andrzej Ruciński, Niemcy, Frankfurt, Goethe Universität Frankfurt am Main – konferencja *Large Networks and Random Graphs*,
- 12–27.07.2018 – dr Janusz Przewocki, Korea Południowa, Seul, Korea Institute for Advanced Study – konferencja *Geometric and Asymptotic Group Theory with Applications*,
- 13–22.07.2018 – dr Maciej Dołęga, USA, Hanover, Dartmouth College – konferencja,
- 14–26.07.2018 – dr Andrzej Wójtowicz, Kanada, Toronto, International Sociological Association – konferencja,
- 15.07-19.08.2018 – prof. dr hab. Wacław Marzantowicz, Brazylia, Fortaleza, Salvador de Bahia, Sao Paulo i Rio de Janeiro – wykłady, staż, 3 konferencje,
- 15–22.07.2018 – dr hab. Krzysztof Piszczek, USA, Bowling Green, Western Kentucky University – konferencja,
- 16–27.07.2018 – dr José G. Carrasquel Vera, Portugalia, Braga, Universidade do Minho – pobyt naukowy,
- 20–28.07.2018 – dr Maria Trybuła, Chiny, Szanghaj, East China Normal University in Shanghai – konferencja *IWOTA 2018*,
- 22–28.07.2018 – prof. UAM dr hab. Artur Michalak, Bułgaria, Błagojewgrad, Uniwersytet Amerykański w Bułgarii – *25th International Mathematics Competition for University Students 2018* (opiekun studentów).

* * * * *

W miesiącu sierpniu br. odbyły się następujące wyjazdy naukowe pracowników wydziału:

- 6–10.08.2018 – Marcin Sikora, Korea Południowa, Suwon, Samsung Electronics – wykłady, kursy, warsztaty,
- 15–19.08.2018 – prof. dr hab. Jerzy Kąkol, Czechy, Praga, Czeska Akademia Nauk – badania wspólne z prof. Kubisiem,
- 17–26.08.2018 – mgr Katarzyna Taczała, USA, San Jose, American Institute of Mathematics – warsztaty,
- 19–25.08.2018 – Maria Gajda, Słowacja, Koszyce, P.J. Safarik University – Erasmus+ Staff Mobility for Training,
- 19–25.08.2018 – Renata Myl, Słowacja, Koszyce, P.J. Safarik University – Erasmus+ Staff Mobility for Training,
- 20–30.08.2018 – prof. dr hab. Mieczysław Mastyło, Chiny, Pekin, Beijing Normal University – badania naukowe, wykłady,
- 24–31.08.2018 – prof. dr hab. Andrzej Ruciński, Czechy, Praga, Instytut Matematyczny Czeskiej Akademii Nauk – współpraca naukowa z prof. V. Rödlem.

★ ★ ★ ★ ★

W miesiącu wrześniu br. odbyły się następujące wyjazdy naukowe pracowników wydziału:

- 2–21.09.2018 – dr hab. William Mance, USA, Denton, University of North Texas – współpraca naukowa,
- 2–7.09.2018 – prof. dr hab. Jerzy Kaczorowski, Niemcy, Bonn, Max Planck Institute for Mathematics – konferencja *Elementare und Analytische Zahlentheorie (ELAZ)*,
- 2–7.09.2018 – prof. dr hab. Andrzej Ruciński, Słowacja, Nowy Smokowiec, Safarik University Koszyce – konferencja *27th Workshop on Cycles and Colourings*,
- 3–9.09.2018 – dr hab. Aldona Dutkiewicz, Hiszpania, Santiago de Compostela, University of Santiago de Compostela – *International Conference in Nonlinear Analysis and Boundary Value Problems 2018*,

- 9–14.09.2018 – mgr Katarzyna Taczała, Wielka Brytania, Manchester, University of Manchester – konferencja,
- 9–15.09.2018 – dr hab. Łukasz Pańkowski, Litwa, Palanga, Vilnius University – *International Conference on Number Theory*,
- 11–14.09.2018 – dr Joanna Berlińska, Belgia, Bruksela, Université Libre de Bruxelles – konferencja *Operations Research 2018*,
- 12–15.09.2018 – prof. dr hab. Tomasz Schoen, Niemcy, Kilonia, Uniwersytet w Kilonii – konferencja,
- 16–22.09.2018 – dr Maria Trybuła, Słowenia, Lublana, University of Lublana – konferencja *Stein Manifolds and Holomorphic Mappings 2018*,
- 16–23.09.2018 – dr Paweł Mleczko, Armenia, Tsaghkadzor, Yerevan State University – *International Conference on Harmonic Analysis and Approximations VII*,
- 20–29.09.2018 – prof. dr hab. Jerzy Kąkol, Hiszpania, Walencja, Technical University of Valencia oraz University of Valencia – badania wspólne, wykłady,
- 22–28.09.2018 – dr Janusz Przewocki, Niemcy, Frauenchiemsee, Universität Regensburg – Blockseminar: *Constructions of aspherical manifolds and complexes*,
- 23.09–6.10.2018 – prof. dr hab. Tomasz Schoen, Rosja, Moskwa, Instytut Stieklowa - współpraca naukowa,
- 24–28.09.2018 – dr Marek Kaluba, Niemcy, Tübingen, Eberhard Karls Universität Tübingen – udział w seminarium, kontynuacja badań naukowych,
- 24.09–3.10.2018 – dr hab. William Mance, Ukraina, Kijów, National Pedagogical Dragomanov University – konferencja + współpraca naukowa,
- 29.09–2.10.2018 – prof. dr hab. Andrzej Ruciński, Szwajcaria, Lozanna, EPFL Lozanna – wykład na seminarium prof. Janosa Pacha,
- 30.09–6.10.2018 – prof. dr hab. Tomasz Łuczak, Niemcy, Oberwolfach, MFO – udział w konferencji *Positional Games*,

- 30.09–6.10.2018 – dr hab. Małgorzata Bednarska-Bzdęga, Niemcy, Oberwolfach, Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach – warsztaty,
- 30.09–6.10.2018 – dr Sylwia Antoniuk, Niemcy, Oberwolfach, Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach – mini-workshop *Positional Games*.

* * * * *

Notatka

**KONFERENCJA INTERNATIONAL CONFERENCE ON
TRENDS AND PERSPECTIVES IN LINEAR STATISTICAL
INFERENCE – LINSTAT’2018**

W dniach 20-24 sierpnia 2018 roku w Ośrodku Konferencyjnym Instytutu Matematycznego PAN w Będlewie, odbyła się konferencja „The International Conference on Trends and Perspectives in Linear Statistical Inference – LINSTAT’2018”. Konferencja była kontynuacją serii konferencji LinStat, które odbyły się wcześniej w Będlewie, Polska (2008, 2012), w Tomar, Portugalia (2010), w Linköping, Szwecja (2014), i w Istanbule, Turcja (2016). Podczas konferencji odbyła się specjalna sesja poświęcona obchodom jubileuszu 90-tych urodzin Profesora Tadeusza Calińskiego.

Celem konferencji było spotkanie naukowców zajmujących się różnymi aspektami statystyki matematycznej i jej zastosowań, a także algebrą macierzy i jej zastosowaniem w statystyce. Organizatorami konferencji byli: Międzynarodowe Centrum Matematyczne im. Stefana Banacha, Wydział Matematyki i Informatyki UAM, Instytut Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej UAM, Instytut Matematyki Politechniki Poznańskiej oraz Katedra Metod Matematycznych i Statystycznych Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. W konferencji uczestniczyły 103 osoby z 22 krajów. Na konferencji przedstawiono najnowsze wyniki dotyczące różnych aspektów statystyki matematycznej i jej zastosowań.

Podczas konferencji wygłoszono 81 referatów. Referaty zaproszone wygłoszili: Rosemary A. Bailey (Wielka Brytania), Narayanaswamy Balakrishnan (Kanada), Thomas Mathew (USA), Friedrich Pukelsheim (Niemcy),

Gavin Ross (Wielka Brytania), Tomasz Rychlik (Polska), L. Rob Verdooren (Holandia).

Tradycyjnie Komitet Naukowy Konferencji nagroził młodych naukowców, którzy przedstawili wyróżniające się referaty i plakaty. Wyróżnienia otrzymali: Samuel Rosa (Słowacja), Busenur Kizilaslan (Turcja), Veronika Rimalova (Czechy) oraz Paweł Piasecki (Polska). Warto podkreślić, że pan mgr Paweł Piasecki jest doktorantem na naszym wydziale.

Następna konferencja z serii LINSTAT odbędzie się za dwa lata w Tatrach Wysokich na Słowacji.

Prof. UAM dr hab. Waldemar Wołyński

Opracowanie Informatora: Roman Murawski (rmur@amu.edu.pl)

<https://info.wmi.amu.edu.pl/>